

第1回 新潟トリオモダリティミーティング

謹啓

余寒の候、関係各位におかれましては、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。
このたび、第1回新潟トリオモダリティミーティングを下記のごとく開催させて頂くはこびとなりました。
皆様お誘い合わせの上、多数のご参加をお待ち致しております。

謹白

記

日時：平成24年3月10日（土） 14：00～18：00

場所：万代シルバーホテル 5階 万代の間

〒950-8533 新潟市中央区万代1-3-30 TEL 025-243-3711

テーマ『 救急を知ろう！ 』

～救急における各モダリティの役割とは～

司会 長岡赤十字病院 放射線科 入澤 佳弘

代表世話人挨拶

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 金沢 勉

話題提供（14：05～14：20）

『 造影剤における最近の話題 』

バイエル薬品株式会社 ラジオロジー&インターベンショナル事業部

シンポジウム <救急現場における各モダリティの現状>（14：20～16：40）

各発表30分・討論10分/休憩10分/総合討論10分

座長 富永草野病院 画像情報科 野水 敏行

新潟市民病院 医療技術部 放射線技術科 高田 芳博

CT部門. 『 救急患者におけるCTの役割 -外傷を中心に- 』

新潟県立中央病院 放射線科 宮崎 伊織

————— 休憩 10分 —————

MR部門. 『 急性期脳血管障害に対するMRIの撮像技術 』

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 金沢 勉

AG部門. 『 当院における超急性期脳梗塞の再開通療法と

出血性ショックに対する塞栓療法の現状について 』

新潟市民病院 医療技術部 放射線技術科 成田 信浩

————— 休憩 15分 —————

特別講演（16：55～17：55）

座長 新潟市民病院 医療技術部 放射線技術科 水沢 康彦

『 整形外傷における治療戦略 - 脊椎脊髄損傷を中心に - 』

新潟市民病院 整形外科 副部長 澤上 公彦 先生

閉会挨拶

富永草野病院 画像情報科 野水 敏行

※参加費：当日、受付にて1,000円を徴収させていただきます

※情報交換会を「5階 昭和の間」にて行います

※尚、当研究会は日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構 出席1ポイント
日本救急撮影技師認定機構 出席2ポイントに指定されております

共催

新潟トリオモダリティミーティング / バイエル薬品株式会社

後援

新潟アンギオ画像研究会 / 新潟CTテクノロジー研究会 / 新潟MR技術研究会